

OUT60690

P 172051Z DEC 66  
FM NPIC WASHDC  
TO AIG NINE SEVEN FIVE  
BT  
S E C R E T CITE NPIC 9354.

INITIAL SCAN BY NPIC OF GLASS LAMP MISSION G-936, 16 DECEMBER  
1966 REVEALS THE FOLLOWING SIGNIFICANT ITEM OF INTELLIGENCE IN  
CUBA:

II 0565--SANTA FE SAM SITE-ADJACENT TEMPORARY SITE VACATED.  
PERMANENT SITE IS NOW OCCUPIED.

19 DEC 1966

IPIR CABLE AND HARD COPY IPIR TO FOLLOW.

GP-1

S E C R E T

--END OF MESSAGE--

1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7
3	4	5	6	7	8	9
5	6	7	8	9	10	11
7	8	9	10	11	12	13
9	10	11	12	13	14	15
11	12	13	14	15	16	17
13	14	15	16	17	18	19
15	16	17	18	19	20	21
17	18	19	20	21	22	23
19	20	21	22	23	24	25
21	22	23	24	25	26	27
23	24	25	26	27	28	29
25	26	27	28	29	30	31
27	28	29	30	31	32	33
29	30	31	32	33	34	35
31	32	33	34	35	36	37
33	34	35	36	37	38	39
35	36	37	38	39	40	41
37	38	39	40	41	42	43
39	40	41	42	43	44	45
41	42	43	44	45	46	47
43	44	45	46	47	48	49
45	46	47	48	49	50	51
47	48	49	50	51	52	53
49	50	51	52	53	54	55
51	52	53	54	55	56	57
53	54	55	56	57	58	59
55	56	57	58	59	60	61
57	58	59	60	61	62	63
59	60	61	62	63	64	65
61	62	63	64	65	66	67
63	64	65	66	67	68	69
65	66	67	68	69	70	71
67	68	69	70	71	72	73
69	70	71	72	73	74	75
71	72	73	74	75	76	77
73	74	75	76	77	78	79
75	76	77	78	79	80	81
77	78	79	80	81	82	83
79	80	81	82	83	84	85
81	82	83	84	85	86	87
83	84	85	86	87	88	89
85	86	87	88	89	90	91
87	88	89	90	91	92	93
89	90	91	92	93	94	95
91	92	93	94	95	96	97
93	94	95	96	97	98	99
95	96	97	98	99	100	101
97	98	99	100	101	102	103
99	100	101	102	103	104	105
101	102	103	104	105	106	107
103	104	105	106	107	108	109
105	106	107	108	109	110	111
107	108	109	110	111	112	113
109	110	111	112	113	114	115
111	112	113	114	115	116	117
113	114	115	116	117	118	119
115	116	117	118	119	120	121
117	118	119	120	121	122	123
119	120	121	122	123	124	125
121	122	123	124	125	126	127
123	124	125	126	127	128	129
125	126	127	128	129	130	131
127	128	129	130	131	132	133
129	130	131	132	133	134	135
131	132	133	134	135	136	137
133	134	135	136	137	138	139
135	136	137	138	139	140	141
137	138	139	140	141	142	143
139	140	141	142	143	144	145
141	142	143	144	145	146	147
143	144	145	146	147	148	149
145	146	147	148	149	150	151
147	148	149	150	151	152	153
149	150	151	152	153	154	155
151	152	153	154	155	156	157
153	154	155	156	157	158	159
155	156	157	158	159	160	161
157	158	159	160	161	162	163
159	160	161	162	163	164	165
161	162	163	164	165	166	167
163	164	165	166	167	168	169
165	166	167	168	169	170	171
167	168	169	170	171	172	173
169	170	171	172	173	174	175
171	172	173	174	175	176	177
173	174	175	176	177	178	179
175	176	177	178	179	180	181
177	178	179	180	181	182	183
179	180	181	182	183	184	185
181	182	183	184	185	186	187
183	184	185	186	187	188	189
185	186	187	188	189	190	191
187	188	189	190	191	192	193
189	190	191	192	193	194	195
191	192	193	194	195	196	197
193	194	195	196	197	198	199
195	196	197	198	199	200	201
197	198	199	200	201	202	203
199	200	201	202	203	204	205
201	202	203	204	205	206	207
203	204	205	206	207	208	209
205	206	207	208	209	210	211
207	208	209	210	211	212	213
209	210	211	212	213	214	215
211	212	213	214	215	216	217
213	214	215	216	217	218	219
215	216	217	218	219	220	221
217	218	219	220	221	222	223
219	220	221	222	223	224	225
221	222	223	224	225	226	227
223	224	225	226	227	228	229
225	226	227	228	229	230	231
227	228	229	230	231	232	233
229	230	231	232	233	234	235
231	232	233	234	235	236	237
233	234	235	236	237	238	239
235	236	237	238	239	240	241
237	238	239	240	241	242	243
239	240	241	242	243	244	245
241	242	243	244	245	246	247
243	244	245	246	247	248	249
245	246	247	248	249	250	251
247	248	249	250	251	252	253
249	250	251	252	253	254	255
251	252	253	254	255	256	257
253	254	255	256	257	258	259
255	256	257	258	259	260	261
257	258	259	260	261	262	263
259	260	261	262	263	264	265
261	262	263	264	265	266	267
263	264	265	266	267	268	269
265	266	267	268	269	270	271
267	268	269	270	271	272	273
269	270	271	272	273	274	275
271	272	273	274	275	276	277
273	274	275	276	277	278	279
275	276	277	278	279	280	281
277	278	279	280	281	282	283
279	280	281	282	283	284	285
281	282	283	284	285	286	287
283	284	285	286	287	288	289
285	286	287	288	289	290	291
287	288	289	290	291	292	293
289	290	291	292	293	294	295
291	292	293	294	295	296	297
293	294	295	296	297	298	299
295	296	297	298	299	300	301
297	298	299	300	301	302	303
299	300	301	302	303	304	305
301	302	303	304	305	306	307
303	304	305	306	307	308	309
305	306	307	308	309	310	311
307	308	309	310	311	312	313
309	310	311	312	313	314	315
311	312	313	314	315	316	317
313	314	315	316	317	318	319
315	316	317	318	319	320	321
317	318	319	320	321	322	323
319	320	321	322	323	324	325
321	322	323	324	325	326	327
323	324	325	326	327	328	329
325	326	327	328	329	330	331
327	328	329	330	331	332	333
329	330	331	332	333	334	335
331	332	333	334	335	336	337
333	334	335	336	337	338	339
335	336	337	338	339	340	341
337	338	339	340	341	342	343
339	340	341	342	343	344	345
341	342	343	344	345	346	347
343	344	345	346	347	348	349
345	346	347	348	349	350	351
347	348	349	350	351	352	353
349	350	351	352	353	354	355
351	352	353	354	355	356	357
353	354	355	356	357	358	359
355	356	357	358	359	360	361
357	358	359	360	361	362	363
359	360	361	362	363	364	365
361	362	363	364	365	366	367
363	364	365	366	367		